

# Platygonus

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

***Platygonus*** (лат.) — род вымерших парнокопытных из семейства пекариевых (Tayassuidae). Жили с миоцена до голоцена включительно (23,03—0 млн лет назад) в Северной и Южной Америках: ископаемые остатки известны от южной Канады до Боливии и Аргентины, особенно богато представлены в отложениях континентальных штатов США<sup>[3]</sup>.

## Содержание

Внешний вид и строение

Классификация

Примечания

Ссылки

## Внешний вид и строение

Длина тела составляла около 1 м, максимальную массу оценивают в 160 кг. Ноги *Platygonus* были длиннее, чем у современных пекариевых. По-видимому, как и современные представители семейства, обладали многокамерным желудком.

## Классификация

По данным сайта Fossilworks, на февраль 2017 года в род включают 17 вымерших видов<sup>[2]</sup>:

- Platygonus bicalcaratus* COPE, 1893
- Platygonus brachirostris* SHOTWELL, 1956
- Platygonus chapadmalensis* AMEGHINO, 1908
- Platygonus cinctus* AMEGHINO, 1886
- Platygonus compressus* LECONTE, 1848
- Platygonus cumberlandensis* GIDLEY, 1920
- Platygonus intermedius* GIDLEY, 1920

### † Platygonus



Реконструкция внешнего вида



Скелет *Platygonus compressus*'

### Научная классификация

промежуточные ранги

Домен: Эукариоты

Царство: Животные

Подцарство: Эуметазои

Без ранга: Двусторонне-симметричные

Без ранга: Вторичноротые

Тип: Хордовые

Подтип: Позвоночные

Инфратип: Челюстноротые

Надкласс: Четвероногие

Класс: Млекопитающие

Подкласс: Звери

Клада: Эутерии

Инфракласс: Плацентарные

Надотряд: Лавразиотерии

Отряд: Парнокопытные

Надсемейство: *Suoidea*

Семейство: Пекариевые

Род: † *Platygonus*

- *Platygonus kraglievichi* RUSCONI, 1930
- *Platygonus marplatensis* REIG, 1952
- *Platygonus narinoensis* STIRTON, 1947
- *Platygonus oregonensis* COLBERT, 1938
- *Platygonus pearcei* GAZIN, 1938
- *Platygonus pollenae* PROTHERO & GRENADER, 2012
- *Platygonus scagliae* REIG, 1952
- *Platygonus striatus* MARSH, 1871
- *Platygonus texanus* GIDLEY, 1903
- *Platygonus vetus* LEIDY, 1882

## Примечания

1. LeConte, J. L. (1848). Notice of five new species of Fossil Mammalia from Illinois (<http://www.biodiv>

## Международное научное название

*Platygonus* LeCONTE, 1848<sup>[1]</sup>

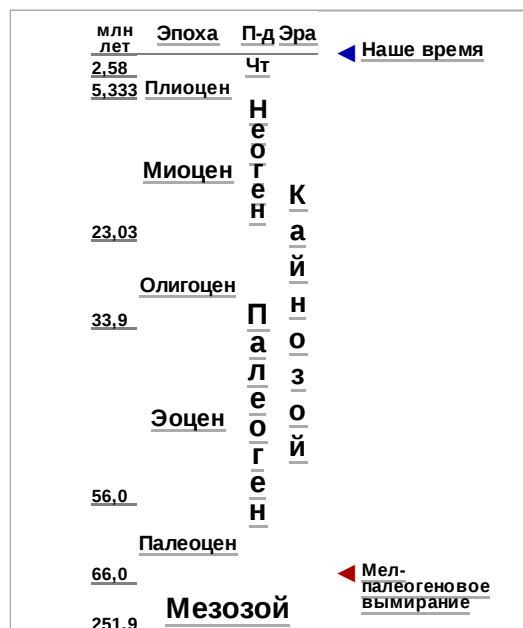
### Синонимы


по данным Fossilworks<sup>[2]</sup>:


- *Euchoerus* LEIDY, 1853
- *Hyops* LeCONTE, 1848
- *Protochoerus* LeCONTE, 1848
- *Selenogonus* STIRTON, 1947

### Геохронология

23,03—0 млн лет



 Систематика на Викивидях (<https://species.wikimedia.org/wiki/Platygonus?uselang=ru>)

 Изображения на Викискладе (<https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Platygonus>)

NCBI 1983448  
EOL 4445522  
FW 42437

[ersitylibrary.org/item/89822#page/116/mode/1up](http://www.ersitylibrary.org/item/89822#page/116/mode/1up)). (англ.) *American Journal of Science and Arts V* (second series): 102—106. (Проверено 2 февраля 2014).

2. †*Platygonus* ([http://fossilworks.org/bridge.pl?action=taxonInfo&taxon\\_no=42437](http://fossilworks.org/bridge.pl?action=taxonInfo&taxon_no=42437)) (англ.) информация на сайте Fossilworks. (Проверено 27 февраля 2017).

3. *Platygonus* ([https://paleobiodb.org/cgi-bin/bridge.pl?a=checkTaxonInfo&taxon\\_no=42437&is\\_real\\_user=1](https://paleobiodb.org/cgi-bin/bridge.pl?a=checkTaxonInfo&taxon_no=42437&is_real_user=1)) (англ.). *Paleobiology Database*. (Проверено 27 февраля 2017).

## Ссылки

- *Platygonus* (<http://imnh.isu.edu/digitalatlas/geog/parks/hagerman/text/peccany.htm>) — информация на сайте, посвящённом Hagerman Fossil Beds National Monument

---

Источник — <https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Platygonus&oldid=101545540>

---

**Эта страница в последний раз была отредактирована 11 августа 2019 в 07:44.**

Текст доступен по лицензии [Creative Commons Attribution-ShareAlike](#); в отдельных случаях могут действовать дополнительные условия.

Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации [Wikimedia Foundation, Inc.](#)